

DLP31-8-87517257

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

REGION MIDI-PYRENEES

EDITION GRANDES CULTURES

Ministère de l'Agriculture SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Rue Saint-Jean • BP 19 • 31131 BALMA CEDEX Tél. 61, 24, 06, 51 PUBLICATION PÉRIODIQUE
Abonnement annuel 125 F.
REGISSEUR DE RECETTES: D.R.A.F. "MIDI-PYRENCES"
CCP: 8618-62 Y Toulouse

I.S.S.N.: 0752-2053

BULLETIN Nº 10 DU 29 JUILLET 1987

MAIS

PYRALE

Le premier vol est terminé depuis la mi-juillet. Le deuxième vol n'a pas encore débuté.

Attendre un prochain bulletin pour envisager une intervention.

SESAMIE

Situation

Quelques attaques ont été observées dans les secteurs suivants :

- principalement, Coteaux du Gers (l'Isle Jourdain, Pujaudran, Samatan) avec des dégâts significatifs en bordure de champ.
- plus rarement, Lauragais (Lanta, Verfeil) et Vallée de Garonne (Verdun sur Garonne).

Le deuxième vol n'a pas encore débuté.

Préconisation

Dans les parcelles qui le justifient, maïs semences en particulier. prévoir une intervention sur la deuxième génération.

Il est encore trop tôt pour intervenir ; attendre un prochain bulletin qui vous précisera la période de traitement.

LUZERNE PORTE-GRAINE

TORDEUSES - TYCHIUS

Situation

Reprise du vol depuis le 15 juillet avec des captures importantes dans quelques parcelles non traitées.

Présence de Tychius à des niveaux dépassant le seuil d'intervention dans les parcelles non traitées du Tarn en particulier.

Preconisation

Parcelles non précoupées

Vu le stade des cultures, aucune intervention insecticide ne se justifie dorénavant.

Parcelles précoupées

Intervenir avec ZOLONE ou AZOPHENE à 2 l/ha dans les parcelles non encore traitées.

Traiter le soir de préférence, en l'absence de pollinisateurs.

P.15

TOURNESOL

PHOMOPSIS

Présence extrêmement rare à ce jour.

Des symptomes sur feuilles principalement et sur tiges, pouvant s'apparenter à des attaques de Phomopsis, sont observés actuellement.

Des analyses sont en cours pour confirmation éventuelle de la présence de la maladie.

POURRITURE DE CAPITULES

De nombreuses parcelles du Gers et du Tarn et Garonne présentent des symptomes de pourriture de capitules vraisemblablement dûs à des attaques bactériennes.

Des déterminations sont en cours.